

## DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

de acuerdo con el Reglamento (UE) 305/2011  
N° JM00248-CPR- 2020/05/04

1. Código de identificación única del producto tipo:  
**TERMOJOLLY 80 EVO, Aparato para calefacción doméstica, alimentado con combustible sólido de acuerdo con las normas EN 13229:2001/A2:2004/AC:2006**
2. Tipo, lote o número de serie o cualquier otro elemento que permita la identificación del producto de construcción como se establece en el artículo 11, apartado 4:  
**TEMOJOLLY 80 EVO con número de lote / matrícula progresiva identificado en la placa**
3. Uso o usos previstos del producto de construcción, con arreglo a la especificación técnica armonizada aplicable, tal como lo establece el fabricante  
**Aparato alimentado con combustible sólido (leña)**
4. Nombre, nombre o marca registrados y dirección de contacto del fabricante según lo dispuesto en el artículo 11, apartado 5:  
**JOLLY-MEC CAMINETTI SPA  
Via San Giuseppe, 2 Telgate (BG) 24060 - ITALIA**
5. Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto de construcción tal como figura en el anexo V:  
**Sistema 3 y Sistema 4**
6. En caso de declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción cubierto por una norma armonizada:  
**El organismo notificado TÜV Rheinland Energy GmbH N°2456 ha determinado producto tipo sobre la base de ensayos de tipo según el sistema 3 y ha emitido el informe de ensayo K27842019T1**
7. Prestaciones declaradas:

Características esenciales	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
<b>Seguridad contra incendios</b>		
Reacción al fuego	A1	EN 13229:2001/A2:2004/AC:2006
Distancia a materiales combustibles	Distancia mínima en mm: • trasera = 100 • lado = 800 • techo = 800 • frontal = 2000 • suelo* *(ver ficha de montaje, uso y mantenimiento)	EN 13229:2001/A2:2004/AC:2006
Riesgo de escape de brasas incandescentes	Conforme con las normas aplicables	EN 13229:2001/A2:2004/AC:2006
<b>Emisiones de productos de combustión</b>		
A la potencia térmica nominal		
CO@13% O <sub>2</sub>	[ 0,069 %]	EN 13229:2001/A2:2004/AC:2006 CEN/TS 15883:2009
CO@13% O <sub>2</sub>	[866 mg/Nm <sup>3</sup> ]	
NO <sub>x</sub> @13% O <sub>2</sub>	[96 mg/Nm <sup>3</sup> ]	
OGC @13% O <sub>2</sub>	[ 35 mg/Nm <sup>3</sup> ]	
PM @13% O <sub>2</sub>	[ 29 mg/Nm <sup>3</sup> ]	
Temperatura superficial	Conforme con las normas aplicables	EN 13229:2001/A2:2004/AC:2006
Seguridad eléctrica	Conforme con las normas aplicables	EN 60335-2-102:2016
Accesibilidad y limpieza	Conforme con las normas aplicables	EN 13229:2001/A2:2004/AC:2006
Presión máxima de trabajo	2,0 bar	EN 13229:2001/A2:2004/AC:2006
Temperatura de los humos		
A la potencia térmica nominal	T [168,8 °C]	EN 13229:2001/A2:2004/AC:2006
Resistencia mecánica (de soporte de la chimenea)	NPD	-
<b>Prestaciones térmicas</b>		
Potencia térmica nominal	23,8 kW	EN 13229:2001/A2:2004/AC:2006
Potencia térmica en el ambiente	8,7 kW	
Potencia devuelta al fluido	15,1 kW	
<b>Rendimiento</b>		
A la potencia térmica nominal	η [ 85,4 %]	EN 13229:2001/A2:2004/AC:2006

8. Las prestaciones del producto identificado en los puntos 1 y 2 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 7.  
La presente declaración de prestaciones se emite bajo la sola responsabilidad del fabricante identificado en el punto 4.  
Firmado por y en nombre del fabricante por:

Telgate, 04/05/2020

Enrica Maria Manenti (Representante legal)  
(firma)

  
**Jolly-Mec Caminetti S.p.A.**  
 Via San Giuseppe, 2 - 24060 TELGATE (BG)  
 Tel. 035 8359211 - Fax 035 8359200  
 COD. FISC. e P. IVA 02015830165